Index of Claims		Applica 10/709,		n/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination LI ET AL.					
		Examin	er	. Whittington	Art Unit 2862					
√ Rejected — = Allowed ÷	(Through numer Cancelled Restricted	al)	N I	Non-Elected Interference	A 0	Appeal Objected				

CI	.i	Date							_	Claim Date											CI	aim		Date										
Cla	11111	Η,		_	꾸	iale T				\dashv	-	Ole		\vdash	_			Jale		Т	7	ᅱ		 "		1	Т	Т	Ť	T		T	Т	ᅱ
Final	Original	2/10/06										Final	Original	2/10/06										Final	Original									
ίĒ	Orić	2/1										Œ	Ö	2										Œ	ō									
	1	÷		\neg	\neg			-					51	÷	\neg										101	\Box	Т	П					T	
	2	÷		\neg	7				П	\neg			52	÷					\Box	П	\Box				102									
	3	÷		\neg									53	÷											103	\perp	\perp	\Box				\perp		\Box
	4	÷		\neg	\neg								54	+											104									\Box
	5	÷											55	÷											105									
	6	÷		\neg	\neg				П				56	+											106									
	7	÷		\exists	\neg	\neg			П				57	+											107									
	8	+		П	\neg				П		Г		58	+											108									
	9	+											59	+											109							\perp		_
	10	+											60	÷							_	\Box			110	_	_	\dashv	_	_	_	_	_	_
	11	+											61	+							\perp				111	\perp	┙	\perp			\perp	\perp		╝
	12	+		\Box									62	+]						112	_	\perp	\perp				_	_	$ \bot $
	13	+		floor									63	÷											113			\perp			[\perp		_
	14	+		$oldsymbol{\mathbb{I}}$	╧								64	+	\Box]			114		\perp	\perp	[_[_	_
	15	÷		\prod									65	÷											115			\Box				_[\Box
	16	÷		\Box	J								66	÷]			116	\perp	\perp							
	17	÷											67	+											117		\perp	\perp					_	_
	18	+											68	÷											118	\perp	\perp					\perp	\perp	
	19	÷		\top									69	+											119									
	20	÷		Т									70	+											120		\bot	_	\perp	\dashv			_ _	
	21	÷	Π.	\Box									71_	+					_						121		\perp	\perp					\perp	
	22	+											72												122	_		\perp		_	_	_	\perp	
	23_	÷		\Box							L		73	Ш											123	_	\perp		_		\dashv	_	\perp	_
	24	÷									L		74	\Box			\perp			\perp					124	_	\perp	_			_	_	\perp	_
	25	÷		1							L		75	Ш											125	_	\perp	_		_	_	_	_	_
	26	+						L_			L		76				_		_	_		_			126	4	4	_	_	_	_	_	4	ᅵ
	27	÷			\Box			L			L		77						_	_		_			127	_	\perp	_	_		_	4	_	ᅵ
	28	+									_		78												128	_	_	_		_]	_	\dashv	4	ᅵ
	29	÷											79	Ш					_						129	_	4	_	_	_	_	\perp	_	_
	30	÷		\perp				<u>_</u>					80	Ш	\Box						_	_	i		130	4	4	_	_	_	_	_	_	_
	31	÷						<u> </u>	<u></u>				81												131		_	_	_	_	_	_	_	_
	32	÷		\prod				匚		\perp			82			\Box		Ш		\Box				L	132	_	\perp	_			_	_	_	_
	33	÷		\prod				_			L		83					Ш			_				133		\dashv	_	_	_	_	_	_ _	_
	34	÷	Ш.	\bot				_			L		84	Ш	\square			Ш				_		<u> </u>	134	4	4			_	_]	_	_	_
	35	÷		\bot							L		85	Ш			_	Ш		ot					135	_	4	_	_		_	_	_	4
	36	÷	Ш.		_				L	_	oxdot		86	$oxed{oxed}$				Ш	_	_	_				136	_	_	_	_	_	_	\dashv	-	_
	37	÷		_	_				<u> </u>		L		87				_		_		_	\dashv			137	4	4	4		_	_	_	_	_
	38	÷	\sqcup	\perp	_			L_	\sqcup				88	_			_	Щ	_		_				138		4	_		_	_	_	_	\dashv
	39	+	Ш	1	_		L_	L_	Ш		L		89	_	Ш			Ш						<u></u>	139	_	_	_			_	_	\perp	4
	40	÷	\sqcup	_	\sqcup			_					90	_	\square	Щ	_				_	\Box		L	140	_	-	_		_		_	\dashv	_
	41	+	\sqcup	_	$ \bot $			L_	Ш		L		91	$oxed{oxed}$	Ш			Щ			_				141	_	4	_		\sqcup	_	_	_ -	_
	42	÷	<u> </u>	_	_			<u></u>	_	ᅬ	L		92					Ш			_				142	_	4	_		-		_	_	_
	43	÷.	\sqcup	\perp	_			L	L		<u> </u>		93	$oxed{oxed}$	Ш	Ш		$ \!\!\!\perp \!\!\!$				_		<u></u>	143		4	_	Ш			\dashv	_	_
	44	÷	<u> </u>	_	_		_	<u> </u>		_	<u> </u>		94	Ш	Ш		_	\square	_					<u></u>	144		\dashv	_	\square	_			_	_
	45	ļ÷.	\sqcup	_				<u> </u>	<u> </u>		L		95	<u> </u>	Щ	Ш		Щ			_	\Box		<u></u>	145	_	_	_	_			_	4	_
	46	+	Ц	4			$ldsymbol{le}}}}}}}$	<u> </u>	<u> </u>		L		96	┖	Ш	Ш		Ш						<u></u>	146	_	_	_	\Box		_	_	4	_
	47	÷	\sqcup	\perp	_		<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>		L		97	L	Щ	Щ		-				Щ		<u> </u>	147	_ļ	_	4	Ш	\square		_	_	_
	48	+	\sqcup	4			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L		98	╙	Ш	Ш		Щ				Ш		<u></u>	148	_	_ -	_	Ш	-	_	_	4	
	49	÷	\sqcup	4	_			<u> </u>	_		⊢		99	<u> </u>	_	<u> </u>		Щ							149	ļ	_	_			_	_	\dashv	_
	50	+	\Box	\perp			L	L			L		100	L		Ш							l	L	150									ك